



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 177 [22242]

Вторник, 26 июня 1979 года

Цена 3 коп.

РАЗВИВАТЬ КРИТИКУ И САМОКРИТИКУ

Бюро Московского горкома партии приняло недавно постановление «О письме тов. Денеш Н. Д.». В чем его суть? Инженер-строитель Денеш обратился в горком с письмом, в котором поднял важные вопросы формирования высоких нравственных качеств людей, осудил поведение тех, кто допускает отступления от норм коммунистической морали, правил социалистического общежития. Высказанные замечания и предложения привлекли внимание партийного комитета.

Это лишь один из примеров кровной заинтересованности советских людей в том, чтобы дела на каждом участке коммунистического строительства шли еще лучше. По-хозяйски анализируя достигнутое, они дают принципиальную оценку всему, что тормозит наше движение вперед. Совершенствованию работы, устранению разного рода просчетов, мешающих добывать большего, способствует критика и самокритика.

Наша партия постоянно заботится о воспитании у каждого коммуниста, каждого гражданина непримиримости к недостаткам. В докладе на XXV съезде КПСС товарищ Л. И. Брежнев отмечал, что по мере роста масштабов и сложности решаемых задач строгий, критический подход ко всем делам приобретает особое значение. Эта мысль звучит и в недавно принятом постановлении ЦК КПСС «О дальнейшем улучшении идеологической, политико-воспитательной работы».

«С задачами, которые партия ставит перед идеино-воспитательной работой», — говорится в нем, — несовместимы встречающиеся еще боязнь открыто ставить на обсуждение актуальные вопросы нашей общественной жизни, тенденция сглаживать, обходить нерешенные проблемы, острые вопросы, замалчивать недостатки и трудности, существующие в реальной жизни. Такой подход, склонность к парадности не помогают делу, а лишь затрудняют решение наших общих задач».

Сейчас на собраниях актива, пленумах партийных комитетов, собраний в первичных парторганизациях развернулось обсуждение постановления ЦК КПСС, намечаются меры, которые призваны обеспечить безусловное его осуществление. В поле зрения коммунистов — все стороны работы, все факторы, влияющие на воспитание людей. Наряду с другими вопросами важно высказательнее рассмотреть состояние критики и самокритики, продумать пути дальнейшего усиления их действенности. Центральный Комитет КПСС вновь напоминает: там, где не в чести критика и самокритика, где недостаточная гласность в общественных делах, наносится прямой ущерб активности масс.

Нельзя мириться с такими явлениями, как стяжательство и взяточничество, стремление урвать побольше от общества, ничего не давая ему. Факты бесхозяйственности, расточительства, попытки приукрасить истинное положение вещей, пьянство и хулиганство, бюрократизм и бездушное отношение к людям — все это требует острой реакции, действенных мер. Нельзя оставлять без внимания ни одного нарушения трудовой дисциплины и общественного порядка.

Недостатки, как правило, возникают по вине конкретного человека. И в каждом случае надо находить его, называть поименно. Мало пользы дают молнии, которые мчутся порой без адреса, и громы, только сотрясающие воздух. Ценность критики — не в хлесткости и резкости выражений, а в конкретности, доказательности, общественной значимости поднимаемых вопросов. Она должна быть принципиальной, прямой, чуждой дипломатии и мелких расчетов. Предстоит много сделать, чтобы критика велась и «сверху», и особенно «снизу», справедливые замечания высказывались любому работнику, невзирая на занимаемые должности.

Развитие критики и самокритики — не какая-то временная кампания. Вести эту работу следует систематически, целеустремленно и настойчиво, всеми средствами пропаганды и воспитания — от обсуждения в парторганизации, трудовом коллективе, на пленуме партийного комитета или сессии Совета народных депутатов до выступлений в печати, по радио, телевидению. Постоянный пример высокой ответственности призваны подавать партийные комитеты. Своим отношением к недостаткам они задают тон, учат принципиальности и требовательности всех работников.

К сожалению, не везде так бывает. В Кировоградские горком, обком партии поступали письма о нарушениях партийной и государственной дисциплины, зажиме критики ректором института сельскохозяйственного строительства Г. Носовым. Однако проверки проводились поверхностно, а вокруг авторов в институте была создана нездоровая обстановка. Уже располагая неопровержимыми фактами злоупотреблений, секретари обкома М. Кобыляк и А. Погребняк не поставили вопрос о привлечении скопировавшего себя работника к партийной ответственности. И лишь после вмешательства КПК при ЦК КПСС факту дана должная оценка.

Партийные комитеты, советские, профсоюзные органы, министерства и ведомства, отмечает Центральный Комитет партии, должны оперативно, по-деловому реагировать на критические замечания трудящихся и выступления в печати, принципиально обсуждать материалы, где поднимаются важные вопросы экономического строительства, коммунистического воспитания, общественной жизни. Товарищи, которые ставят эти вопросы, заслуживают всемерной поддержки. Между тем в редакцию «Правды» приходит еще немало писем, свидетельствующих, что на долю выступившего с критикой иногда выпадает больше хлопот и неприятностей, чем тем, кого он критиковал. Отдельные руководители болезненно воспринимают малейший упрек в свой адрес. Редакция газет на острые выступления нередко получают самые настоящие отписки. Случаются факты преследования авторов критических сигналов. Нельзя забывать, что зажим критики несовместим с Уставом КПСС и Советской Конституцией, которые предусматривают привлечение к ответственности носителей такого зла.

Долг коммунистов, учил В. И. Ленин, не замалчивать слабостей, а говорить открыто, чтобы скорее и радикальнее от них избавиться. Этот завет вождя актуален и сегодня. Чем принципиальнее будет огонь критики против нарушений норм нашей жизни, тем быстрее достигнем мы новых рубежей в коммунистическом строительстве.

ДНЕВНИК СОРЕВНОВАНИЯ

Километры ткани

ЧЕЛЯБИНСК, 25. (Корр. «Правды» Ф. Чурсин). Успешно выполнял обязательства коллектив Челябинской прядильно-ткацкой фабрики. Первенство и соревнования дергают смыла мастеров К. Пуховой и В. Костинской. В числе лучших опытные прядильщицы Т. Пухляк и И. Матвеева. С начала пятилетки они изготовили соответственно по 12 и 20 тонн пряжи сверх плана. А ткачиха М. Блинова и ровничница В. Тиглова исключают свою сверхплановую продукцию километрами. Одна дополнительно к заданию получила сорок километров ткани, другая — около семисот километров ровницы.

Близки к цели

ПЕРМЬ, 25. (Корр. «Правды» В. Черепанов). Сорок тысяч тонн топлива дополнительно к заданию добыли с начала года горняки Киселевского угольного бассейна. Это лишь на десять тысяч тонн меньше, чем предусмотрено обязательствами на четвертый год пятилетки. Наибольший вклад в досрочное выполнение задания вносит коллектив шахт «Гремячинская», «Западная», «Таежная», «Шумихинская», «Имени соратника ВЛКСМ». Успех достигается благодаря внедрению передовых методов труда, своевременной подготовке очистного фронта и действенному социалистическому соревнованию под девизом «Работать без отставок!»

Четыре месяца космической вахты

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 25. (ТАСС). Четыре месяца Владимир Ляхов и Валерий Рюмин работают на околоземной орбите. В ходе длительного орбитального полета выполнен большой объем научно-технических исследований и экспериментов. Космонавты провели разгрузку двух транспортных кораблей, подготовили «Союз-32» к возвращению на Землю и осуществили перестыковку корабля «Союз-34». Успешным выполнением программы полета в значительной степени способствует инициативная и слаженная работа экипажа.

Сегодня на борту орбитального комплекса предусмотрены эксперименты по проверке радиотехнических систем станции, биологические эксперименты, фотографирование земной поверхности.

В соответствии с программой исследования природных ресурсов Земли космонавты фотографируют территорию Советского Союза. В частности, с помощью аппаратуры МКОФ-6 и НАЗ-140 выполняются съемка сельскохозяйственных районов Украины, Урала и Казахстана. Предыдущие два дня полета были отведены для активного отдыха экипажа. Космонавты занимались физическими упражнениями, принимали душ, беседовали с семьей. Состояние здоровья и самочувствие Владимира Ляхова и Валерия Рюмина хорошее.

Орбитальная станция «Салют-6» к 14 часам московского времени 24 июня совершила 10 тысяч оборотов вокруг Земли. По данным экипажа и данным телеметрических измерений, бортовые системы и научная аппаратура станции функционируют нормально.

Исследования на околоземной орбите продолжаются.



На полях страны

▲ Пять тысяч тонн хлопка-сырца, что более чем на тысячу тонн превышает плановое задание, обязались сдать государству труженики бардинского колхоза «Москва» Азербайджанской ССР. На снимке: передовые механизаторы (слева направо) М. Назаров, И. Амурсланов, Р. Алескерев. Они вдвое перекрывают дневную норму обработки хлопчатника.

▲ Коллектив Раппанского районного объединения Госкомсельхозтехники Эстонской ССР проводит большие механизированные работы на полях района. В нынешнем году предстоит сдать 1450 гектаров осушенных земель, провести культурно-технические работы на площади 900 гектаров. Это одна из лучших механизированных организаций в республике. На снимке: укладка керамических труб.

Фото А. Тавакалова (ТАСС) и В. Яковсона.



КАЖДЫМ ЗВЕНОМ

ВНИМАНИЕ: ОПЫТ

Завершая программу шести месяцев, коллектив объединения «Омский» по основным показателям достиг уровня, запланированного на конец пятилетия. Объем производства по сравнению с 1975 годом вырос на 17, а производительность труда — на 16 процентов. Более половины всех продукции выпускается с государственным Знаком качества.

Цех вулканизации — одно из самых ответственных производственных звеньев предприятия. Его продукция — готовые покрышки. Специфика труда такова, что в одиночку работать трудно. Вот почему здесь широко применяется надежная форма организации труда — коллективизация. Тон в социалистическом соревновании задают бригады Н. Кузнецова, Д. Калашникова, и А. Пухляк, смены, возглавляемые В. Поливановым и Н. Киселевым.

— Хорошо организованное соревнование во всех звеньях предприятия не добивается ритмичности, полной загрузки оборудования, — говорит начальник цеха А. Быстров. — А от этого зависит успех всего предприятия. По итогам работы за май мы заняли первое место в объединении. Кстати, лидером уже не первый раз в нынешнем году.

Мы с удовлетворением отмечаем, что боевая солидарность и всемерное сотрудничество между нашими народами, партиями и правительствами крепнут и развиваются.

Праздник «Трибуна людям»

ВАРШАВА, 25. (Спец. корр. «Правды»). Традиционный праздник органа ЦК ПОРП газеты «Трибуна людям» прошел в столице ПНР под знаком приближающегося 35-летия народной Польши.

Но как бы старательно ни трудился лучший коллектив, в одиночку успеха он бы не добился. Вулканизаторщик полностью зависит от сборщиков, которые поставляют им полуфабрикаты. И тут необходимо тесное взаимодействие. Оно достигается благодаря системе трудового соперничества, осуществляемой у коллективизма Днепропетровска.

— С внедрением новой системы цели социалистического соревнования остались прежними, — рассказывает заместитель генерального директора по экономике Б. Вуличевич. — Это добросовестное выполнение заданий пятилетки, повышение качества

продукции, распространение движения под девизом «Ни одного отстающего звена». Но теперь оцениваем работу коллективов по двадцати пяти показателям. Они учитывают не только производственные дела, но и другие: подготовку кадров, дисциплину, участие в общественной работе. Подчеркиваю, что добился немалого коэффициента качества труда. Случаются при такой системе исключения. Потому нет обид, претензий при определенных исключениях.

Все подразделения, каждый работник объединения участвуют в соревновании. Производственные цехи, отделы, бюро, лаборатории, различные службы

Беседа в Москве

25 июня в Москве по пути в Японию находился федеральный канцлер ФРГ Г. Шмидт. В аэропорту главы правительства ФРГ встречали и провожали члены Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Н. А. Тихонов, другие официальные лица, а также посол ФРГ в СССР Г.-Г. Виск.

Состоялась беседа А. Н. Косыгина, А. А. Громыко, Н. А. Тихонова с Г. Шмидтом.

В ходе беседы были затронуты вопросы двусторонних отношений, а также актуальные международные проблемы, представляющие взаимный интерес.

Обе стороны выразили удовлетворение развитием план-

приветствовал подписание в Вене советско-американского Договора об ограничении стратегических наступательных вооружений. Было выражено единодушное мнение, что этот договор послужит важным стимулом для более быстрого продвижения на переговорах по другим аспектам военной разрядки, для дальнейшего улучшения политического климата международных отношений.

В беседе приняли участие: с советской стороны — помощник Председателя Совета Министров СССР Б. Т. Бацанов, член коллегии МИД СССР А. П. Бондаренко; со стороны ФРГ — министр финансов Г. Маттхейер, министр научных исследований и технологий ФРГ Г. Ван Велд, заведующий отделом ведомств федерального канцлера Ю. Рудус, а также посол ФРГ в СССР Г.-Г. Виск.

ПЕРВЫЙ УКОС

Вахта урожая: репортаж с комментарием

Еще вчера утром дальний угол поля густо покрывала люцерна, а сегодня на всю его длину протянулись ровные, подвальные валки скошенной травы. Пошли подборщики-измельчители с тележками. Сильной сплошной струей бьет измельченная масса.

Накануне этот клин скошили до обеда. Валки начали было подсыхать, но ударил дождь...

И все же люди остались в поле — говорят «лев» парторга совхоза «Пригородный», начальник кормодобывающего отряда А. Парсуков. — Дождь залил, ветер посылал траву, а затем снова в работу включились измельчители.

Еще несколько часов и передовикам можно будет с достоинством принять завоеванные вымпелы и премии. Победители уже известны: на кошении — В. Желяков, на измельчении — Н. Гайсина, В. Крюков, К. Тюбеков, на возке кормов — С. Муратов, А. Шинкарев, В. Сулайманов.

А вот об отах думать рано. Пора готовить второй укос, подкармливать поля удобрениями, нарезать арыки, вести поливы. Кстати, третья часть из закреплённых за отрядом 659 гектаров уже успели полить. Да и соседям — совхозу «Майский», сопернику по социалистическому соревнованию, требуется помощь, направить туда два подборщика-измельчителя.

Уборка с поля и переработка последнего навоза люцерны. Теперь все внимание потогонке ко второму укосу. Ведь меньше месяца осталось до него...

Ход заготовки кормов в колхозах и совхозах комментирует министр сельского хозяйства Киргизской ССР С. Турсунов.

— Пример совхоза «Пригородный» поучителен, — говорит он. — Здесь на первом плане — забота о качестве уборки и закладки сенажа на хранение. Важно точно выдержать сроки провяливания травы, умело заложить зеленую массу в емкости, тщательно их загерметизировать.

Для обеспечения высокого качества заготовки кормов в республике приняты действенные меры. В областях и районах созданы штабы, контролирующие ход уборки и закладки трав. Повышен контроль за соблюдением технологии со стороны республиканской и районных агролабораторий, работников Госеминиспекции.

Труженикам полей и ферм предстоит в этом году заготовить 3468 тысяч тонн грубых кормов, 2360 тысяч тонн сенажа, произвести 89 тысяч тонн витаминно-травяной муки, 150 тысяч тонн гранулированных и брикетированных кормов. Созданы 979 кормодобывающих бригад и 2889 звеньев, которые вооружены тысячами сенокосилок и косилок-измельчителей, пресс-подборщиков, комбайнов-подборщиков, тракторных граблей и другой техники.

В связи с тем, что весна и начало лета были холодными и дождливыми, потребовалось оперативно пересмотреть тактику зеленой заготовки. Большинство колхозов и совхозов во время непогоды использо-

вали травостой первого укоса на сено и приготовление витаминно-травяной муки. А в перерывах между дождями, когда были условия для провяливания массы до требованной, предъявляемых технологий, она поступала на сенаж.

Успех дела решает четкая, слаженная работа техники. Однако в хозяйствах слишком мало косилок-плющилок, что не позволяет ускорить подвяливание травяной массы. Из года в год не удовлетворяются заявки республикан на высокопроизводительные косилки-измельчители.

Есть у нас, конечно, и собственные промахи. Проверка показала, например, что в совхозе «Ала-Арча» Ала-Арчинского района из сенокосилок-измельчителей работало только три. Сенажная масса заполнилась более чем наполовину, тогда как по технологии это поддается сдвигу за четыре-пять дней. И потому уже в ней обнаружилась плесень. В совхозе имени Димитрова Иссык-Атлинского района сенаж закладывали с повышенной влажностью.

Повсеместно проанализированы уроки первого укоса. Сельскохозяйственные органы повышают требовательность к руководителям колхозов и совхозов, усиливает контроль за качеством заготовки и закладки кормов.

В. ШИРКОВ.
(Корр. «Правды»)
Киргизская ССР.

вплоть до коллективов заводских столовых работы на тринадцать групп. Итого трудового соперничества подводятся по каждой из них.

Успешное выполнение планов и социалистических обязательств позволяет коллективу объединения своевременно решать задачи реконструкции и развития производства. За три с половиной года мощности сборочных цехов выросли на сотни тысяч покрышек в год, и при этом условии высвободено более пятисот рабочих. В нынешнем году планируется составить многие десятки тысяч шин, а до конца пятилетия еще более возрастает. Строится два завода — шин немассовых размеров и крупногабаритных покрышек. С их вводом объем производства увеличится примерно вдвое.

В. КИРЯСОВ.
(Корр. «Правды»)
г. Омск

Без отстающих

УФА, 25. (Корр. «Правды» А. Петрушин). Почти на миллион рублей сверхплановой продукции отправили в начале года труженники села завод «Уфасельмаш».

Коллектив соревнуется под девизом «Работать без отставания». В бригадах Р. Ильясова, И. Богданова, А. Тилкина и многих других все выполняют нормы.

Предложили рационализаторы

КАЛУГА, 25. (Внештатный корр. «Правды» И. Шедюковский). По предложению группы инженера-технолога А. Болдунова на Калужском радиопомповом заводе изменена технология изготовления микросхем для электронных приборов. Благодаря этому сэкономлено без малого двести тысяч рублей.

Металл из отвалов

К складу сырья Усть-Каменогорского свинцово-цинкового комбината имени Ленина часто подползает железнодорожные составы со шлаком из старых отвалов. Вот и сейчас смена Н. Гурина подает в плавильные печи изотопы отходов. Благодаря этому содержание примесей в металле снижено.

По новой технологии, — рассказывает начальник объединенного свинцового производства, заслуженный металлург республиканской Л. Соболевская, — мы должны переработать несколько десятков тысяч тонн шлака из старых отвалов, получить дополнительно тысячи тонн свинца, много меди.

Обязательство металлургов по комплексному использованию рудного сырья выполнено успешно. Почти за полгода коллектив переработал десятки тысяч тонн шлаков и других отходов, выдал сверх плана на сотни тысяч рублей продукции.

Мощности свинцового производства ограничивались из-за того, что цех рафинирования не мог переработать черновой металла больше нормы. Выход нашли новаторы комбината. Они установили печь для очистки свинца, стали выводить из него медь, которая содержала процесс рафинирования. Здесь же начала действовать реконструированная электроплавильная установка, перерабатывающая отходы. Она тоже выдала дополнительно несколько тонн свинца в сутки.

Пример о соревнованиях показывают плавильщики Д. Анисимов, А. Хорхорин и К. Айжикиев, награжденные орденом Трудовой Славы II и III степеней. Они ежедневно выдают сверхплановый металл с государственными Знаком качества.

П. ЩУПЛОВ. (Внештатный корр. «Правды»). г. Усть-Каменогорск.

ОШЫТ учит. Второй секретарь Ровенского обкома партии И. Загоруйко возвращаясь из Львова с твердым намерением как можно быстрее использовать все, что увидел на семинаре. Но он понимал: одного желания, пусть даже самого страстного, тут мало. Нажимом тоже не возмешь. Любое новшество не сразу утверждается в жизни — надо преодолевать сомнения, привычки. Ко всему этому в обкоме были готовы.

О чем позаботились прежде всего? Чтобы работа с самого начала велась последовательно и системно. Без суеты и спешки отраслевые отделы рассмотрели, как обстоит дело почти в каждом коллективе. Определили базовые предприятия, где в первую очередь была реальная возможность применить львовский вариант. В парторганизациях прошли собрания, коммунисты разрабатывали программы поэтапного внедрения комплексной системы управления качеством.

И, разумеется, учились. Все — партийные работники и директора заводов, начальники цехов и мастера. Обком поставил это во главу угла: требовал, чтобы учились, и создавал условия.

Однако вскоре стали обнаруживаться нежелательные признаки. Например, некоторые руководители, которые буквально через несколько недель посетили должностных, «Все в порядке. Внедрили львовский метод». Проверили. Оказалось, желаемое выдают за действительное. Да и представляли саму систему, как вышло, не очень четко.

Вывод? Решено было больше приблизить учебу к практике. На базовых предприятиях (ими стали заводы высоковольтной аппаратуры, имени 60-летия Октября) показывали, как функционирует система в масштабах предприятия, цеха, бригады, на рабочем месте. Сперва в Ровно, затем и в некоторых других городах открыли дома техники и передового опыта, методические кабинеты по качеству. Хозяйственные руководители стали обновлять и защищать свои мероприятия по повышению добротности продукции.

Интересно проходят «дни

КАК ЧЕЛОВЕКИ РАБОТАЮТ?

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: ЗА ЛЕНИНСКИЙ СТИЛЬ РАБОТЫ

Среди многообразия больших задач, требующих решения в десятой пятилетке, XXV съезд партии выдвинул на первый план значительное повышение качества продукции. Дело, конечно, не простое. Но, наметив цель, партия указала и пути ее достижения. Так, еще перед началом нынешней пятилетки, в августе 1975 года, ЦК КПСС рассмотрел и одобрил опыт партийных организаций и коллективов передовых предприятий промышленности Львовской области по

разработке и внедрению комплексной системы управления качеством. В постановлении отмечалось, что использование этого опыта окажет существенное влияние на решение экономических задач. Тогда же Центральный Комитет провел во Львове Всесоюзный семинар партийных работников, руководителей и специалистов промышленности. Многие получили возможность наглядно сопоставить свою практику с достижениями передовых коллективов.

Для представителей соседней Ровенской области сравнения были контрастны. Если удельный вес продукции со Знаком качества в общем объеме у львовян составлял 12,1 процента, то у ровнян — 4,1. Прошло время. Сегодня в Ровенской области со Знаком качества производится уже 14,7 процента продукции. Как это достигнуто? И можно ли довести до таких же результатов? Что мешает области еще успешнее бороться за повышение качества?

качества». К ним приурочивают выставки: демонстрируют не только достижения, но и недостатки. Это делается прежде всего четко определенными, что нужно и что не нужно делать тому или иному работнику. Причем постоянно они наполняются новыми содержанием, потому, можно сказать, стандартного подхода к себе не допускают. Одному из авторов этих строк довелось наблюдать, как группа представителей другой области снимала копии с записок стандартов во Львовском объединении «Электрон». Зачем? Чтобы механически применить к себе.

Ничего хорошего из этого не получилось. Ровенцы же не стали перенимать. Они взяли главное — принцип разработки стандартов, и в этой основе, с учетом специфики своих предприятий пошла дальше.

Никто, пожалуй, не станет отрицать, что на качество работы влияют настроение человека. Но как «подогнать» его под стандарт? И нужно ли это делать? В Ровно по-прежнему. Вначале на одном предприятии — на заводе имени 60-летия Октября. Здесь даже была создана специальная служба настроения. Если, например, что-то вам мешает в работе, наберите по телефону номер 6-37 и сообщите. Бюро научной организации труда и управления, не мешкая, изучит вопрос, доведет до сведения компетентных лиц, возьмет под контроль его решение. Вот к какому стандарту стремятся — чтобы не было добродушному настроению никаких помех.

Но это в коллективе. А в масштабах города? Ведь бывает так: утром человек выходит из дома в самом прекрасном расположении духа, но, когда добрался до завода, от плохого настроения и следа не осталось: транспортники постарались. Или, скажем, зашли в магазин, на почту, встретили грубость — и опять настроение уже не то. А впереди рабочий день.

Первый секретарь горкома партии Э. Антонович познакомил нас с комплексной городской системой управления не только качеством продукции, но и качеством работы промышленных предприятий, в которой и принцип производственной сферы. Система эта уже действует. Нет возможности подробно здесь обо всем рассказать. Олин конкретный пример. Нужно вам, скажем, сшить костюм. В ателье при оформлении заказа получите расчетный талон. Когда костюм готов, проставляет в нем три оценки: за качество изделия, культуру обслуживания, соблюдение сроков.

Вот мастер ателье № 4 Л. Татарчук сдает клиенту свою работу. Возвращается. Заказчик приливочко осматривает брешь, пиджак, примеряет. Потом заполняет талон: одна «пятерка», вторая, третья. Это победил! И не только Л. Татарчук — всего ателье. Обновившаяся ведь и работа закройщика, швей, что-то изменилось, слабее. Их зарплата зависит тоже от этих «четверок» и «пятерок».

Свои стандарты появились у работников прилавка и

транспортников, связистов и коммунальщиков. В определенных их большую роль сыграли первичные партгорганизации. Шел массовый поиск оптимальных решений. И вот теперь, пожалуй, мы вправе говорить о ровенском варианте как о еще одной ступени развития комплексной системы управления качеством.

За последние год-полтора резко сократились жалобы в городские организации на работу автотранспорта, предприятий торговли, связи, быта. Меньше стало опозданий на службу, сократились потери рабочего времени за счет так называемых вынужденных прогулов. Естественно, это отразилось и на качестве продукции.

Что замедляет ход? Но можно ли сказать, что все свои резервы ровенцы используют в полную меру? В обкоме не преминули при случае упомянуть, что теперь не только во Львов, но и в Ровно приезжают учиться из других мест. Гордость понятна. Ну, а всюду ли в области конкретно знают о лучших опыте и умею использовать его?

Надо признать, что пока комплексная система управления качеством успешно внедряется в основном на предприятиях областного центра. Не случайно на заводе высоковольтной аппаратуры, например, выпуск продукции, удостоенной почетного пятиугольника, достиг в общем объеме почти 80 процентов. В то же время в таких районах,

как Зареченский, Рокитновский, Владимирский, да и в ряде других львовских систем, до сих пор не прижились. В результате только за минувший год произведено бракованной продукции почти на четверть миллиона рублей.

Почему же так получается? В областном центре, понятно, сосредоточены наиболее крупные предприятия, которым уделяют главное внимание. Они все время на виду. И работа здесь ведется гораздо конкретнее, целестрепеннее. Между тем до некоторых партийных организаций в районах хорошие решения и рекомендации, принимаемые на уровне обкома, доходят просто не доходят. Как ни странно, обком пока не разбирался и в причинах отставания упомянутых районов, хотя дается оно давно.

В дальнейшем совершенствованию нуждается учебная работа. Сделано в свое время для этого, как мы уже говорили, немало. Но требования растут, приходят к руководству партгорганизациями новые люди.

По отзывам секретарей, особенно молодых, недостаток учебной работы в следующем: говорится больше о том, что нужно делать, но как это делать — не раскрывается. Между тем собственная практика ровенцев свидетельствует, как важна своевременная и правильная пропаганда опыта.

Передовой опыт пропагандируют у нас печать, дома техники, областная координационная группа, областная координационная группа. Скажем, областной центр научнотехнической информации выпускает около ста бюллетеней и плакатов о практике работы передовых коллективов. Есть среди этих рекомендаций и содержательные, полезные. Но как использовать их? Каков все-таки их коэффициент полезного действия? Мы интересовались этим на Золотовском асбестошиферном комбинате, на некоторых других предприятиях. Информация в основном лежит мертвым грузом. И никто не обращает на это внимания.

Особый вопрос — о взаимоотношениях партийных органов области и министерств. Есть среди последних такие, которые заботу о повышении качества продукции проявляют по-своему: уделяют ее аттестованным изделиям поднимать главным образом корректировкой плано. Многие намерены пробить в объединении «Азот» с решающей, например, из-за неправильной позиции. Минимизировать влияние областного парткомитета на работу работников обкома за то, что они порой не проявляют должной принципиальности и настойчивости, не желая «портить отношения» с руководителями ведомств.

Есть и другие недостатки в работе ровенцев. Впрочем, они сами далеки от мысли, что все уже сделано. Самокритичен первый секретарь обкома партии Т. Панасенко: — Да, за годы пятилетки удельный вес продукции со Знаком качества в общем объеме вырос с 4,1 до 14,7 процента. Но это по существу лишь начало. На партийной конференции поставлены задачи: к 1980 году выпустить каждое изделие с почетным пятиугольником. Нелегкая цель, и сделать предстоит много.

Цель будет достигнута, если еще внимательно учиться на уроках опыта, еще настойчивее преодолевать помехи в пути.

В. ВАСИЛЕЦ, А. ЧЕРНЯК. (Спец. корр. «Правды»). Львов—Ровно.

ТОВАРЫ — НАРОДУ

▲ **КИШИНЕВСКАЯ** кожанобутерьерная фабрика освоила выпуск новых портфелей и ранцев для школьников. На снимке: работница цеха № 2 М. Бозич с производственной линии.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.



На снимке: работница цеха № 2 М. Бозич с производственной линии.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**, как сообщил корреспондент «Правды» А. Старухин, первую партию продукции выпустила фабрика верхнего трикотажа. На месяц раньше срока ее сдали на эксплуатацию строители объединения «Бурятпромстрой» и монтажники треста «Дальстальконструкция». Это одно из крупнейших предприятий легкой промышленности на востоке страны. Его проектная мощность превышает 8,5 миллиона свитеров, пуловеров, жакетов, костюмов и других вязаных изделий.

Телефото А. Симановского (ТАСС).

▲ **В УЛАН-УДЭ**,

ПРОБЛЕМЫ И СУЖДЕНИЯ
И науке нужна НОТ

Часто спрашивают: почему во многих институтах и конструкторских бюро недостаточно широко используются достижения научной организации труда, а кое-где эта работа вообще оказалась свернутой? Тому есть немало причин, попробуем в них разобраться.

Одна из наиболее существенных состоит в том, что на протяжении последних лет многие исследовательские и конструкторские подразделения изрядно обросли «жирком». Они старательно накапливали избыточные материальные и трудовые ресурсы, которые теперь позволяют им справляться с заданиями без напряжения и без серьезных усилий по совершенствованию организации труда. В ряде учреждений, по данным исследований, нецелесообразно использовать около трети рабочего времени. Иными словами, без ущерба для дела в них можно было бы сократить часть сотрудников или соответственно увеличить объем выполняемых заданий. Научная организация труда делает явными эти «излишки». Отсюда стремление свернуть работу по НОТ под благовидным предлогом.

Другой аспект. Известно, что часть принятых заказчиками законченных проектов, исследований и разработок не находит применения. Таким образом, трудовые и другие ресурсы затрачиваются впустую. При правильной организации труда и более ответственном отношении к делу эти потери можно резко сократить. Но часто ли приходится слышать, чтобы где-то всерьез рассматривали вопрос о повышении ответственности за правильную постановку задач и целей исследований, разработок и проектов? А какой смысл в совершенствовании организации труда при большом числе бросовых работ? Для того, чтобы успешно заниматься внедрением НОТ, необходимы соответствующие знания. У руководителей учреждений таких знаний часто нет, а специалистов в этой области только начали выпускать. Мы поинтересовались в 84 институтах и факультетах повышения квалификации руководителей работников, как ведется обучение теории и практике научной организации труда исследователей и конструкторов. Выяснилось, что только в четырех имеются отдельные учебные планы применительно к специфике научных учреждений. В остальных этого курса либо вовсе нет в программе, либо его читают сразу работникам заводов и институтов. А какой в том толку? Условия, предъявляемые к НИИ резко отличаются. Все жалуются на не-

ежесловную отчетность по научной организации труда в институтах и проектно-конструкторских учреждениях подобно тому, как это поставлено в промышленности. Необходимо только разработать форму отчетности, отражающую суть организации труда в этих подразделениях. Следать это могли бы госкомитеты СССР по науке и технике, по труду и социальным вопросам. Такая отчетность поможет улучшить работу и позволит выявить картину общего состояния ее в стране.

В научных организациях различаются три основных вида труда: исследовательский, разработочный и проектировочный. Труд по преимуществу творческий, требует творческих и рутинных. Занимается ими люди, разные по квалификации. В процессе творческого труда возникают открытия, новые идеи, конструктивные и проектные решения, изобретения. Это определяет научный и технико-экономический уровень результатов усилий всего коллектива, т. е. качество проекта, разработок или исследований. Таким трудом в институтах занимается, как правило, относительно небольшая часть сотрудников. Менее творческим трудом занято обычно более половины. Они изыскивают новые инженерные решения, в основе которых лежат оригинальные идеи, зародившиеся в институте, и уже известные принципы, закономерности, конструкции.

Рутинные операции включают работу по существующим конструкциям и металлам, ее выполняют тридцать-сорок процентов сотрудников. Разумеется, и организация труда этих категорий специалистов сильно различается, что обязательно надо учитывать. Творчество требует хорошего информационного обеспечения, причем не только по специальности, но и по смежным областям знания. Для рутинной работы главное состоит в механизации труда. Соответственно следует оценивать и уровень его организации в научно-исследовательских и проектно-конструкторских учреждениях. Исполнительское качество, скажем, проектов зависит главным образом от того, насколько хорошо выполнены рутинные операции — подготовка технической документации, текстовых материалов, проведение различных расчетов. Во многих институтах, развертывая борьбу за качество, стремятся добиться прежде всего уменьшения числа ошибок в технической документации. Это, конечно, важно, но глав-



Фотоконкурс «Правды»

В. КРУГЛИКОВ (Москва). Пограничный наряд.

Здесь бывал В. И. Ленин

ЛЮБЕРЦЫ (Московская область), 25. (ТАСС). На здании административного корпуса Московского завода сельскохозяйственного машиностроения имени Ухтомского и на фасаде большого деревянного флигеля, сохранившегося на территории предприятия, открыты мемориальные доски. На них надписи: «В 1920—1921 годах на заводе неоднократно бывал и встречался с рабочими В. И. Ленин». Этим увековечиваются поиски люберецких краеведов, руководимых директором местного музея П. И. Измайловым. Нет документальных сведений о том, что Владимир Ильич бывал в Люберцах, но ветераны завода, старые коммунисты вспоминали, что встречались с Ильичем именно на этом предприятии. По их свидетельствам, приезжал сюда В. И. Ленин останавливался в доме бывшего управляющего заводом.

Воспоминания очевидцев, составленные фактами, позволили сотрудникам Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС сделать заключение, что действительно зимой 1920—1921 годов В. И. Ленин бывал в Люберцах. Решением исполкома Люберецкого городского исторического комитета под акрану государства, в скором будущем здесь появится экспозиция, посвященная пребыванию В. И. Ленина в подмосковном городе.

Выработаны рекомендации

Советом научно-исследовательского института по проектированию предприятий пищевой промышленности № 2. На заседании президиума в Очакове, на площади 22 гектара, оборудован целый комплекс предприятий, которые будут производить пиво и минеральную воду, «Пенси-колу» и шампанское. Одного «Жигулевского» комбината будет выпускать 13 миллионов декалитров в год. «Сущая дикая гора вновь обжитый комбинат. Изменения тут произошли большие. Поднялся административный и инженерный корпус, заканчивается отделка линий по производству «Ока-колы» и «Пенси-колы» — мощностью 36 тысяч бутылок в час холмиды, бегут гуськом по транспортерам бутылки с пенящимся пивом. Уже в нынешнем году будет произведено четыре миллиона декалитров пива очаковского марки».

Но, наперевоз, полезней поговорить сейчас о еще не решенных вопросах. В публикации «Очаковский марки» выразились критические замечания в адрес строительства, транспорта, техники поставок технологического оборудования. Трест «Мострой» № 28 Главного управления промышленного строительства Моспромпрома — должен был сдать пятиэтажный корпус в конце 1977 года. Однако он сдан с опозданием на год. Почему? Управляющий трестом «Мострой» № 28 Ю. Лосев дал такое объяснение: в проектно-сметную документацию были внесены изменения, а это привело к задержкам.

Кабинет открыли. Он — один из все медицинских учреждений города и теоретически может быть на себя большой объем работы (только через стационар городской больницы за год проходит до двух тысяч человек с заболеваниями и травматическими поражениями нервной системы). Однако, хотя администрация больницы, горздравотдел и Министерство здравоохранения Казахской АССР признают необходимость этого подразделения, кабинет, оснащенный отечественными и зарубежными приборами стоимостью свыше 40 тысяч рублей, не имеет ни «выписки», ни штатов.

Необходимо также преодолеть ставшие хроническими трудности с техническим обслуживанием электрооборудования логической аппаратуры. В частности, целесообразно включить в штат центра функциональной диагностики должностных лиц, отвечающих за техническое обслуживание аппаратуры. Необходимо улучшить работу мастерских «Медтехники» — они не имеют достаточно квалифицированных кадров и плохо обеспечены запчастями частями.

Проблема, о которой шла речь, лишь на первом этапе может показаться мелкими. Решать их надо не откладывая.

Л. ВОЛКОВА. Заведующая неврологическим отделением Петропавловской городской больницы № 1.

М. СТАРОБИЦЕ. Врач-невропатолог, кандидат медицинских наук, г. Петропавловск.

«Правда» выступила. Что сделано?

УСКОРИТЬ СТАРТ «ВОЛЖАНИНА»

Министерство тракторного и сельскохозяйственного машиностроения, сообщает начальнику Всесоюзного производственного объединения Союзтракторпром В. Чернов, рассмотрело статью «Не тормозить на старте», опубликованную в газете 13 февраля, и приняло специальное постановление. В нем предусмотрены конкретные меры, позволяющие ускорить отработку конструкции трактора ДТ-75С с двигателем мощностью 170 лошадиных сил и организацию его производства.

Намечено повысить надежность, экономичность, увеличить срок службы узлов, не соответствующих из испытанных требований, предусмотренных техническим заданием, доработать конструкцию трактора ДТ-75С и двигателя СМД-80, в июле выдать документацию для подготовки производства. Определить технико-экономические обоснования на реконструкцию действующих объектов и строительство новых в поселке Верхне-Зареченский (г. Волгоград).

Ускорить разработку маршрутных технологических процессов изготовления трактора. Предусмотрено быстрее завершить работы по согласованию с другими министерствами на поставку автоматических линий, специального оборудования, а также технических условий на комплектующие изделия, необходимые для выпуска тракторов ДТ-75С.

Подготовлен проект, в котором предусматриваются задания строителям.

ПОКА ЛИШЬ ОТГОВОРКИ

Необычно жаркая погода стояла в Москве в конце мая. Понятно, в эти дни резко возросли покупательский спрос на прохладительные напитки. Однако в магазинах не так-то просто купить бутылку «Жигулевского» или минеральной. «В выходной обошел все магазины Чертанова» — пишет в «Правду» старейший ЗИЛ и Ленинград — но так и вернулся домой без фруктовой воды.

Видно, что в удорожании комплекса, значительно затянута сроки его сдачи. Как выяснилось в Гипропищепром-2, осуществляющим авторский надзор за очаковской стройкой, это утверждение не совсем точно. Увеличение сметной стоимости произошло за счет организации на комбинате нового производства напитков «Ока-кола» и «Пенси-колы», в котором в 1977—1978 годах строительно-монтажные работы не велись, а также за счет улучшения архитектурной отделки с применением менее трудоемких материалов. Все это должно было не увеличить, а сократить сроки строительства.

По мнению директора строящегося комбината Р. Мельникова, главная причина задержки — постоянная нехватка рабочих. Так было два года назад, но лучше и теперь. Скажем, нынче на комбинате должны трудиться около 1200 строителей, принимают же больше 600. Недостаток рабочих рук сказывается много: недостроены цеха, не завершены строительно-монтажные и отделочные работы. В пивоваренном корпусе не сданы в эксплуатацию железнодорожные пути, паровые и теплотрассы, не завершены работы по благоустройству, монтажу, вентиляции.

На комбинате будут действовать также завод шампанских вин. По плану строительство его должно закончиться в ноябре нынешнего года. Реально ли это? «Нет!» — твердо отвечает Р. Мельников. Объяснение то же. Трест «Мострой» № 2 Главмоспромстрой вместо положенных трехсот рабочих присылает сюда не больше сорока. Где уж тут до ударных темпов!

Еще один незавершенный вопрос. Комлекс в Очакове является базисным предприятием для одного из ПТУ. Однако неизвестно, когда же, наконец, будут закончены отделочные работы в основном для учащихся. Занимается этим объектом трест «Мострой» № 5 Главмоспромстрой.

В корреспонденции «Очаковский марки» говорилось и о малопроизводительном, низкого качества технологическом оборудовании, выпускаемом предприятиями Министерства машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов К примеру, межэтажные

Крупная стройка в Очакове сулит немалую отдачу. Однако, как мы убедились, пока ситуация складывается там не совсем благоприятно. И правы тов. Ленин, другие читатели, задающие в своих письмах вопросы: когда появится в достатке жажда утоляющие напитки? Надо полагать, что Минмашпром СССР, Минвнешторг, исполком Мосгорса и примут все необходимое для того, чтобы оказать помощь Очаковскому пивобезалкогольному комбинату.

А. БАТЫГИН.

Новости

Облик целины

АЛМА-АТА, 25. (Корр. «Правды» М. Джунгузин). Сегодня в столице Казахской Республики состоялась конференция писателей, посвященная осуществлению аграрной политики КПСС и задачам современной литературы в изображении тружеников советского села.

Поездки по совхозам и колхозам республик, встречи с целинниками, привлечение к участию в написании очерков, документальных, публицистических выступлений, но и героям глубоким по содержанию, высокохудожественным эпическим произведениям.

Чьи узоры лучше

ТАШКЕНТ, 25. (Корр. «Правды» Н. Глушкова). На ВДНХ Узбекской ССР состоялась конкурс мастеров художественной вышивки Ташкента, Самарканда, Бухары, других городов республик. Вместе с ними интересные изделия показали юные вышивальщицы, занимающиеся во дворцах пионеров и в школах.

Освежает «Ветерок»

ЛЕНИНАБАД (Таджикская ССР), 25. (Восточный корр. «Правды» В. Мовозов). На прелестной трассе Канибадам — Уро-Тюбе, где летом особенно много автолюбителей, открылся кафе «Шаббода» — «Ветерок».

Гостеприимно встречают здесь путешественников. К их услугам — лепешечки, буфет, национальная кухня. Под навесом из цветного шифера, исполненным в восточном стиле, предлагают душистый зеленый чай, минеральную воду.

Шесть столбов

Я помню, что в детстве сосед-акакап мне рассказывал. Однажды зашел за целью холмов. Заметил шесть деревянных столбов. На них заготовлено поближе взглянуть. Наутро сельчане отправились в путь. Полдня провели в непрерывной ходьбе, и надписи читают на первом столбе: «О путник! Ты будешь несчастливым раб: Лежит под вторым драгоценнейший клад». Дошли до второго — и снова прочли: «Под третьим сундук, доставая из земли у третьего стали». Изнавство, что клад под четвертым столбом. Четвертый вешает: «Ошибся мой брат — Сокровища, видно, под пятым лежат. На пятом — записка: «Скорее всего Вам надо к шестому — сундук у него». Дошли до шестого — в поту и в пыли — И горестно надписи такую прочли: «Джигиты сюда понапрасну спешат — Откуда нам знать, где находится клад!»

АРСЕНАЛ НЕВРОПАТОЛОГА

СЛУЖБА ЗДОРОВЬЯ

Давно минуло время, когда единственным диагностическим инструментом невропатолога служил неврологический молоточек. Научно-технический прогресс основательно пополнил технический арсенал и этой сферы медицины. Раньше срочная диагностика многих заболеваний нервной системы ныне немалодоступна без использования высокочувствительных электроэнцефалографических, электромиографических установок, реографов, аппаратов ультрафиолетового зондирования, многоканальных стимуляторов, другой современной медицинской техники.

Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему улучшению народного здравоохранения» предусматривает неуклонное повышение качества диагностической и лечебной работы на базе широкого применения в медицине технических средств. Это имеет самое непосредственное отношение и к специалистам, занятым в области практической неврологии.

Улучшение медицинской помощи идет рука об руку с оснащением больницы и поликлиники современной аппаратурой. Однако, как показывает опыт, получить денежные средства и приобрести самые совершенные приборы — еще не значит решить проблему. К сожалению, все еще не отработаны многие организационные вопросы. Прежде всего остается неясным, каким образом учреждениям, каким-либо кабинетам функциональной диагностики заболеваний нервной системы, так как в штатном расписании да-

СЛУЖБА ЗДОРОВЬЯ

же крупных больниц они не записаны. Поэтому нередко происходит следующее. Коль деньги на новую технику больницы или поликлиники выделены, технику эту приобретают, доставят, устанавливают, но не задаваясь вопросом — нужна ли она и в каком лечебном учреждении, будет ли она работать эффективно, с полной нагрузкой? В результате подобной распыленности средств не только лечебные учреждения, расположенные далеко друг от друга, имеют одинаковые приборы, использующих редко и не ждущих квалифицированного обслуживания. Экономический целесообразнее было бы создать центр функциональной диагностики при одном из самых крупных отделений, который обслуживал бы больных всего района.

Естественно, такому центру не обойтись без высококвалифицированных невропатологов-физиологов — специалистов, хорошо знакомых с клинической неврологией, невро- и электрофизиологией, свободно владеющих основными методами исследования с помощью аппаратов. Однако высшая школа таких специалистов не готовит. В медицинских вузах студенты изучают неврологию, если в анамнезе с клинической электрофизиологией, то только в самых общих чертах. В институтах усовершенствования врачей и научных исследовательских учреждениях изредка организуют краткосрочные курсы по электроэнцефалографии. Но

необходимо также преодолеть ставшие хроническими трудности с техническим обслуживанием электрооборудования логической аппаратуры. В частности, целесообразно включить в штат центра функциональной диагностики должностных лиц, отвечающих за техническое обслуживание аппаратуры. Необходимо улучшить работу мастерских «Медтехники» — они не имеют достаточно квалифицированных кадров и плохо обеспечены запчастями частями.

Проблема, о которой шла речь, лишь на первом этапе может показаться мелкими. Решать их надо не откладывая.

ПОЛУЧЕН ОТВЕТ...

...заместителя Председателя Совета Министров Казахской АССР В. Кундыко по письму «Требуется уточнить» («Правда», 27 апреля).

Выступление газеты рассмотрено на заседании коллегии Министерства местной промышленности автономной республики. Критические замечания, высказанные в реплике, признаны справедливыми. В июне предполагается закончить ремонт керамического цеха в аule Балхар, возобновить производство художественных изделий. Обращается к директору Маханалинского комбината художественных изделий М. Ахмедову и главному инженеру И. Исакову на отсутствие с их стороны должного контроля и помощи цеху в Балхаре.

...производственного управления сельского хозяйства Старовозьского колхоза, комо на статью «Электроживденцы» («Правда», 17 мая).

...заместителя министра торговли РСФСР К. Вольшикова и заместителя председателя Ярославского областного комитета В. Ахметова на корреспонденцию «Хорошее настроение» («Правда», 7 мая).

За нарушение правил советской торговли администратору ресторана станции Ярославль-Главный Т. Никитинской объявлен выговор. Директору ресторана Л. Мотковой указано на отсутствие должного контроля за работой предприятия, а начальнику торгового-производственного отдела треста А. Березиной вынесен выговор.

Начальником производственных управлений сельского хозяйства исполкомом районных Советов народных депутатов предложено до 1 июля отключить все электронагревательные установки, изготовленные кустарным способом и не имеющие от энергопоставляющей организации разрешения на их использование. Усилить контроль за распределением и использованием лимитов на электроэнергию в колхозах и совхозах. Принять меры к скорейшему укомплектованию энергетических служб колхозов и совхозов квалифицированными кадрами.

[illegible]

Средиземного моря. Затрагивалась ли эта проблема в ходе встречи в Вене?

Ответ: Затрагивалась в общей форме. Леонид Ильич Брежнев говорил, что было бы хорошо, если бы шаги, о которых страны могут договориться в плане разрядки в Европе, особенно разрядки военной, относились также и к району Средиземного моря.

Предложения, которые мы в

Вопрос: Не могли бы Вы сказать несколько слов о предстоящем визите Премьер-Министра Греции в Советский Союз?

Отец: Мы с Грешиной поддерживаем нормальные отношения. Отношения эти неплохие. Может быть, не очень активные, но довольно корректные. Есть согласие Премьер-министра Греции прибыть в Советский Союз с официальным визитом. Будем надеяться, что в недалеком будущем этот визит будет осуществлен. Что касается нас, то мы готовы развивать отношения с

ишей. Тот факт, что Греция входит в определенную группировку, не должен мешать нам, чтобы отношения между этими странами были хорошие, и во всяком случае лучше, чем они сейчас. Мы верим в миролюбие греческого народа. нас связывают и определенные исторические узы с греческим народом. Советский народ является другим греческого народа. Надеемся, что и греческий народ испытывает же чувства.

Вопрос: Как рассматривает

Отвечает: Поскольку вопрос об участии в переговорах по ОСВ-3 конкретнее, чем вопрос о возможности обсуждения, я не хотел бы сейчас развивать эту тему. Внимательно, недалеко от времени, ко-

этот вопрос будет обсуждаться более конкретно.

В общей форме мы высказали нашу принципиальную точку зрения, а именно: Советский Союз и Соединенные Штаты подошли к такой черте, когда уже недостаточно вести переговоры об ограничении стратегических вооружений только между нашими двумя странами. Требуется участие и других держав. Но мы именно будем участвовать, когда они примут участие — а сторона дела не обсуждается.

Вопрос: Поднимался ли на переговорах в Вене вопрос о предоставлении Советскому Союзу режима наибольшего благоприятствования в торговле и был ли решен этот вопрос?

Отметим: В общей форме он затрагивался. Хотя конкретно эти слова не фигурировали, но стороны понимали, о чем идет речь. Короче говоря, этот вопрос в Вене не решался. Известно, что есть препативные на пути нормального развития экономических и торговых отношений. Как я уже говорил, в Соединенных Штатах думают над тем, какие решения должны быть приняты с их стороны, чтобы найти удовлетворительное решение этого вопроса. Мы не раз

поддерживали американцам, и, в самом высоком уровне, что советский Союз не выступает протинутую рукой в вопросах торговли. Мы живем, развиваемся и неплохо развиваемся и без этого режима в торговле с США. Но мы считаем, что окончательное решение этого вопроса должно быть дано в ходе предстоящих переговоров на высшем политическом уровне. Мы считаем, что интересам обеих стран.

Вопрос: Вы сказали, что советский Союз за то, чтобы не останавливаться на достигнутом в деле ограничения гонимых вооружений, а двигаться дальше. Не шла ли речь на переговорах в Вене о выработке

Ответ: Как раз в договоре, подписанном в Вене, установлены наиболее эффективные рамки, которые до сих пор когда-либо устанавливались. Я

отметила, что эти рамки касаются очень многих параметров — как количественных, так и качественных аспектов стратегических вооружений. В отношении ракетно-ядерного оружия других каких-либо параметров или договоренностей, которые были бы более детальными или шли дальше, чем нынешний Договор ОСВ-2, не было и нет. Второй из этих документов по значению документ — это временное соглашение, действие которого стоит продлить.

Есть также некоторые периферийные договоры и соглашения в поле договора о прекращении испытаний ядерного оружия в трех средах. Это известно. Ведутся, например, переговоры относительно возможности договоренности об ограничении поставок обычных вооружений третьим странам, но, к сожалению, эти переговоры еще не ведутся. Кстати, тут тоже имел место перерыв в переговорах не по нашей

(Окончание с. 5 в. стр.)

**Вдохновляют образы героев // Наваяно страницами
Салтыкова - Шедрина // Долгая молодость артиста**

ОВПАЛО

— Наверное, рано подводить итоги. Можно сказать, календарь

— Да, в монументальном плане — это первая работа, надеюсь последняя. Меня привлекают осязательные пластические формы, и удовольствие расписывать беготы. Пока занимаюсь графикой и рисую плакаты.

— А литературные привязанности исчерпаны? Салтыковский Щедрин?

— Нет, конечно. Очень хорошо представляю себе, как сделаны бы иллюстрации к Пушкину, Гоголю, Достоевскому...

Н. МИШИНА
(Спец. корр. «Правды»)
г. Калинин—Москва.

Подвигу посвящается

МЕМОРИАЛ

Скульпторам А. Деме, В. Н. Яковлеву, Э. Озолу, архитектору А. А. Аверфеву и В. Гребенкову прислали письмо рабочие. От имени многоотрасльного коллектива Черноморского судостроительного завода австралийцы — Гейла Социалистическая

ского Труда и Герои Советского Союза — благодаря ленинградцам за создание историко-мемориального комплекса, священного революционных боевым и трудовым подвигам николаевских кораблестроителей.

— На одном из горельефов — рассказывает скульптор А. Дема, — запечатлено начало революционной борьбы за власть Советов. Здесь лиги, имена которых навечно занесены в летопись славного Черноморского судостроительного.

Стела в центре композиции

раскрывает эпизоды Великой Отечественной войны. Рабочие слепят снаряды, ремонтируют боевую технику. В дни фашистского нашествия николаевцы не склонили головы. Они удерживали деревни, взрывали корабли врага. Страна помнит подвиги донских партизан — законные достояние Героя Советского Союза. Алмазники и портреты тех, кто «обраден золотой медалью «Серп и Молот» за доблестный труд в послевоенный период.

Скульптурная композиция тановалась на территории предприятия. Здесь происходит митинг, посвященный в рабочи-

отсюда на службу в Советскую Армию отправляются новобранцы.

В. СЕНИН
(Корр. «Правды»)
г. Ленинград.

**РЕДАКЦИОННАЯ
КОЛЛЕГИЯ**

оркестр «Гудаша» (Турнир) 19.55 — Провизоры (Ф. Я. Тайманов) 20.15 — Музыкальная программа 20.20. Мелодия из кинофильма «23 июля» — П. С. Тургенев (Докторское гнездо). Главная изюминка вечера.

ТЕАТРЫ

26 июня

КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СТУДЕНТОВ Академический театр оперы и балета им. К. С. Станиславского и В. И. Шершнёва — **Спартак**, **Волшебная палочка** — Ромео Джульетта (премьера).

МАХАТ им. М. Горького — **Птичья гонимая** (мускетер, 22) — **Белая окота**.

МАХАТ им. М. Горького — **Двери хлопают**, **Центральные театры** — **Двери хлопают**.

Ведущий: Вечернее театральное представление в театре называется «представлением» — «Забавы и ро�астваря»

Ведущий: А С ПУШКИНА — Раздвигая в помещении Театра Евг. Вахтангова — Пятый дтог.

ТЕАТР САТНЫР — Малые комедии большого дома

ВОЙ — Деньги для Марии.

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР К. С. СТАНИСЛАВСКОГО

Продавец дома.

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР Малой Бронной — Несты

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР КОЗ — а 14 ч — Буратино

Король. Вечернее представление

ПОГОДА

27—28 июня в Москве и Московской области температура ночью 11—12°, днем 18—22°. 27—28 июня москвичи пройдут современные дожди.

В Пензенградской области 27—28 июня ожидаются и современные дожди. Температура ночью 10—12°, днем 18—22 градуса.

В Центральном районе в ближайшие дни осадков, 23—28 градусов. Восточном и юго-восточном секторах в ближайшие дни осадков, 23—28 градусов. На Урале в ближайшие дни осадков, 23—28 градусов. В Западном и восточном 23—27 градусов. В северных дожди с грозой, 23—28 градусов. В западных районах дожди, 21—26 градусов.

Б 02220, 50102.
Изд. № 1362.